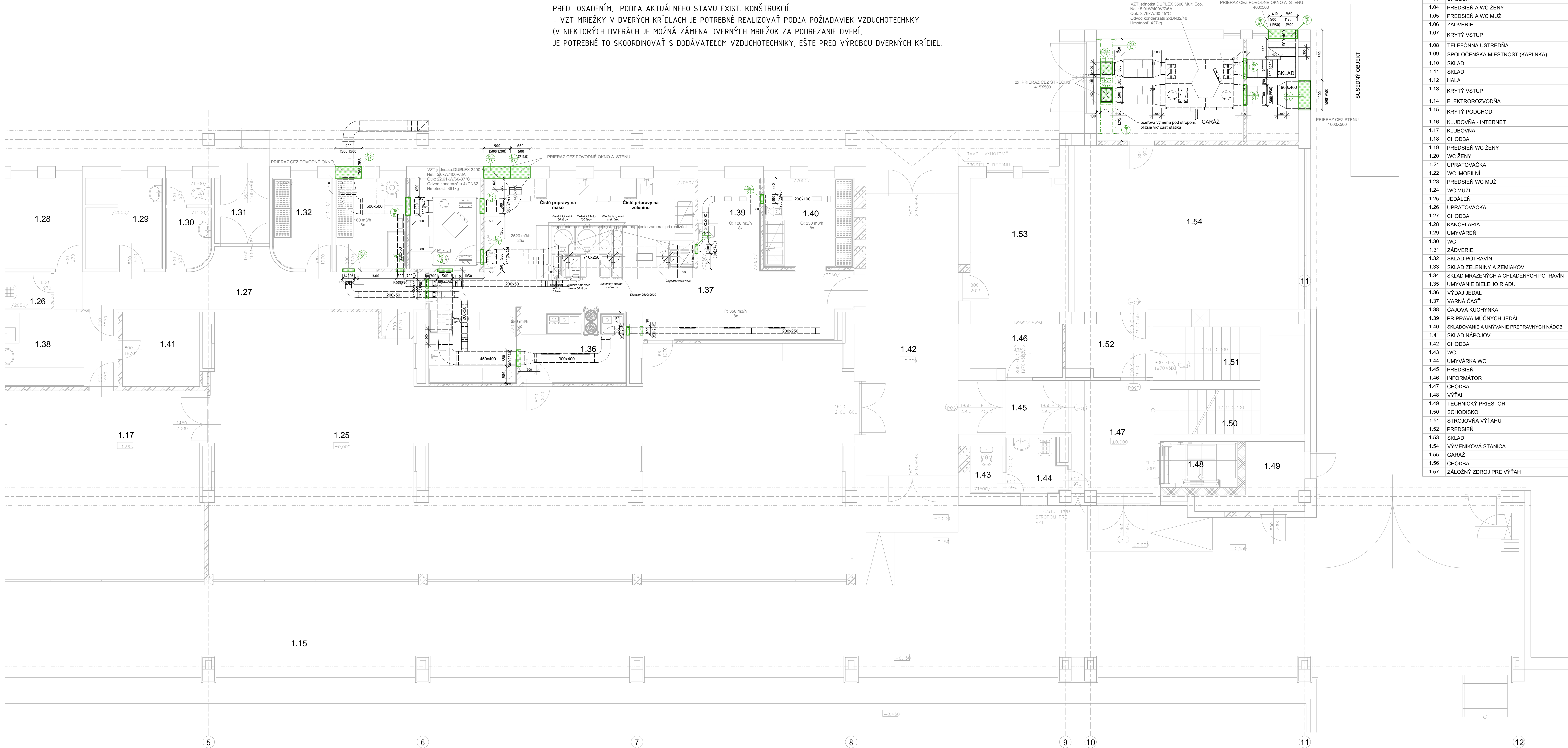


NOVÉ PRÁCE - PRÍZEMIE

m 1:50



POZNÁMKA:

- ROZMERY A OTVÁRAVOSŤ NOVÝCH DVERNÝCH KRÍDIEL JE POTREBNÉ PRISPÔSOBIŤ PRIAMO NA STAVBE PRED OSADENÍM, PODĽA AKTUÁLNEHO STAVU EXIST. KONŠTRUKCIÍ.
- VZT MREŽKY V DVERÝCH KRÍDLACH JE POTREBNÉ REALIZOVAŤ PODĽA POŽIADAVIEK VZDUCHOTECHNY (V NIEKTORÝCH DVERÁCH JE MOŽNÁ ZÁMENA DVERNÝCH MREŽOK ZA PODREZANIE DVERÍ, JE POTREBNÉ TO SKOORDINOVAŤ S DODÁVATEĽOM VZDUCHOTECHNIKY, EŠTE PRED VÝROBOU DVERNÝCH KRÍDIEL.

LEGENDA MIESTNOSTÍ:

ČÍSLO MIEST.	POPIS MIESTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAHA	STROP
1.01	UPRATOVAČKA	6.10	KERAMICKÁ DLAŽBA	JESTVUJÚCI
1.02	SCHODISKO	20.00	DLAŽBA GRESS	JESTV. OMIETKA
1.03	CHODBA	22.30	DLAŽBA GRESS	SDK-KAZETOVÝ
1.04	PREDSIENĎ A WC ŽENY	5.50	KERAMICKÁ DLAŽBA	JESTVUJÚCI
1.05	PREDSIENĎ A WC MUŽI	6.90	KERAMICKÁ DLAŽBA	JESTVUJÚCI
1.06	ZÁDVERIE	49.50	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.07	KRYTÝ VSTUP	2.70	MRAZUVO, PROTISMYK. DL. GRESS	JESTV. HUNTER DOUGLES
1.08	TELEFONNA ÚSTREDŇA	4.20	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.09	SPOLOČENSKÁ MIESTNOSŤ (KAPLNKA)	52.00	LAMINÁTOVÉ VLYSY	SDK-KAZETOVÝ
1.10	SKLAD	7.70	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.11	SKLAD	8.90	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.12	HALA	38.20	DLAŽBA GRESS	SDK-KAZETOVÝ
1.13	KRYTÝ VSTUP	14.70	MRAZUVO, PROTISMYK. DL. GRESS	JESTV. HUNTER DOUGLES
1.14	ELEKTOROROVODŇA	5.20	DLAŽBA GRESS	JESTV. HUNTER DOUGLES
1.15	KRYTÝ PODOCHOD	349.00	MRAZUVO, PROTISMYK. DL. GRESS	JESTV. HUNTER DOUGLES
1.16	KLUBOVŇA - INTERNET	39.10	LAMINÁTOVÉ VLYSY	SDK-KAZETOVÝ
1.17	KLUBOVŇA	42.10	LAMINÁTOVÉ VLYSY	SDK-KAZETOVÝ
1.18	CHODBA	9.50	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.19	PREDSIENĎ WC ŽENY	6.60	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK-HLADKY
1.20	WC ŽENY	6.20	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK-HLADKY
1.21	UPRATOVAČKA	2.40	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK-HLADKY
1.22	WC IMOBILNÍ	5.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK-HLADKY
1.23	PREDSIENĎ WC MUŽI	5.90	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK-HLADKY
1.24	WC MUŽI	8.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK-HLADKY
1.25	JEDALEŇ	158.40	LAMINÁTOVÉ VLYSY	SDK-KAZETOVÝ
1.26	UPRATOVAČKA	2.20	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK-HLADKY
1.27	CHODBA	19.00	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.28	KANCELÁRIA	8.40	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.29	UMÝVAREŇ	7.90	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.30	WC	4.60	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK-HLADKY
1.31	ZÁDVERIE	4.10	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.32	SKLAD POTRAVIN	6.00	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.33	SKLAD ZELENINY A ZEMLIAKOV	7.32	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.34	SKLAD MRAZENÝCH A CHLADENÝCH POTRAVIN	7.32	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.35	UMÝVANIE BIELEHO RIADU	7.50	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.36	VÝDAJ JEDÁL	8.50	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.37	VARNÁ ČASŤ	47.50	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.38	ČAJOVÁ KUCHYNKA	9.90	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.39	PRIPRAVA MŮČNYCH JEDÁL	6.50	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.40	SKLADOVANIE A UMÝVANIE PREPRAVNÝCH NÁDOB	9.20	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.41	SKLAD NÁPOJOV	6.50	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.42	CHODBA	33.70	DLAŽBA GRESS	SDK-KAZETOVÝ
1.43	WC	1.80	KD JESTVUJÚCA	SDK-HLADKY
1.44	UMÝVÁRKA WC	3.60	KD JESTVUJÚCA	SDK-HLADKY
1.45	PREDSIENĎ	3.80	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.46	INFORMÁTOR	5.20	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.47	CHODBA	10.40	DLAŽBA GRESS	SDK-HLADKY
1.48	VÝTAH	4.00		
1.49	TECHNICKÝ PRIESTOR	5.60	BETON	JESTVUJÚCI
1.50	SCHODISKO	17.00	DLAŽBA GRESS	JESTVUJÚCI
1.51	STROJOVNÁ VÝTAHU	6.50	JESTVUJÚCA PODL.	
1.52	PREDSIENĎ	5.40	JESTVUJÚCA PODL.	SDK-HLADKY
1.53	SKLAD	15.60	JESTVUJÚCA PODL.	JESTVUJÚCI
1.54	VÝMENIKOVÁ STANICA	42.30	JESTVUJÚCA PODL.	JESTVUJÚCI
1.55	GARÁŽ	20.40	JESTVUJÚCA PODL.	JESTVUJÚCI
1.56	CHODBA	8.80	JESTVUJÚCA PODL.	JESTVUJÚCI
1.57	ZALOŽNÝ ZDROJ PRE VÝTAH	9.80	JESTVUJÚCA PODL.	JESTVUJÚCI

LEGENDA MATERIÁLOV:

- NOVÉ KONŠTRUKCIE
- NOVÉ / DOSTAVOVACIE PRÁCE

LEGENDA NOVÝCH PRÁC:

- NP-01 Domurovanie otvoru v nenosných murovaných deliacich konštrukciách (priekach), okolo nového VZT potrubia a mriežok.
Nová lokálna maľba stien, okolo vyspravených prierezov pre VZT potrubie, min. v 2 vrstvách, farba biela. Plocha farbených častí stien cca. 50 m².
- NP-02 Domurovanie otvoru v obvodových murovaných konštrukciách (stenách), okolo nového VZT potrubia.
Nová lokálna maľba stien, okolo vyspravených prierezov pre VZT potrubie, min. v 2 vrstvách, farba biela. Plocha farbených častí stien cca. 6 m².
- NP-03 Vyspravenie otvoru v stropnej /strešnej konštrukcii, okolo nového VZT potrubia + doplnenie ostatných strešných vrstiev celk. hrúbky cca. 300-400mm (tepelná izolácia, hydroizolácia + vodotesné prepojenie novej a exist. hydroizolácie)
- NP-04 Doplnenie nových vrstiev podlahy v hrúbke cca. 100mm, v mieste pre uloženie nosného oceľového profilu pre zavesenie VZT jednotky
- NP-05 Lokálne doplnenie nenosných vrstiev strechy nad garážou, hr. cca. 300-400mm, (tepelná izolácia, hydroizolácia + vodotesné prepojenie novej a exist. hydroizolácie)
- NP-06 Vyhotovenie nového plného sadrokartónového podhľadu aj s nosnou podkonštrukciou – plocha SDK podhľadu je cca. 18 m².
- NP-07 Vyhotovenie nového kazetového SDK podhľadu aj s nosnou podkonštrukciou (dodanie svietidiel, čidiel, reproduktorov a kabeľáže
v podhľade je v súčasťou samostatnej časti ELEKTRO) – plocha SDK podhľadu je cca. 120 m².
- NP-08 Osadenie nového dverného krídla + nový náter pôvodnej zárubne. V dvernom krídle bude VZT mriežka rozm. 300x100mm, alebo podrezanie dverného krídla (spôsob prevetrania cez dvere resp. presný rozmer mriežky určí dodávateľ VZT pri realizácii).
Šírka nového dverného krídla 1000mm = 9 ks
- NP-09 Osadenie nového dverného krídla + nový náter pôvodnej zárubne. V dvernom krídle bude VZT mriežka rozm. 300x100mm, alebo podrezanie dverného krídla (spôsob prevetrania cez dvere resp. presný rozmer mriežky určí dodávateľ VZT pri realizácii).
Šírka nového dverného krídla 800mm = 35 ks
- NP-10 Osadenie nového dverného krídla + nový náter pôvodnej zárubne. V dvernom krídle bude VZT mriežka rozm. 300x100mm, alebo podrezanie dverného krídla (spôsob prevetrania cez dvere resp. presný rozmer mriežky určí dodávateľ VZT pri realizácii).
Šírka nového dverného krídla 600mm = 41 ks
- NP-11 Nová celoplošná maľba stien, min. v 2 vrstvách, farba biela. Plocha stien na chodbe cca. 280 m².
- NP-12 Nová oceľová konštrukcia, ktorá bude zabudovaná vo vrstvách exist. podláh.
(konštrukcia pre roznos zaťaženia z VZT jednotky na prízemí)
- NP-13 2x U80 dĺžky 1700mm. (hmotnosť jedného profilu U80 dl. 1,7m je 14,7 kg), bližšie vid'. časť statika.
Nová oceľová konštrukcia, ktorá bude zabudovaná vo vrstvách exist. strechy nad garážou, položená na nosnom strope garáže,
(konštrukcia pre roznos zaťaženia z VZT jednotky na prízemí)
- NP-14 2x U80 dĺžky 2870mm. (hmotnosť jedného profilu U80 dl. 2,87m je 25,0 kg), bližšie vid'. časť statika.
Nová oceľová konštrukcia, ktorá bude ukotvená pod stropom garáže, pre zachytenie nosného stropu v mieste vybraných VZT prestupov.
(konštrukcia pre roznos zaťaženia z VZT prestupy z prízemna na strechu garáže)
- NP-15 Zváraný oceľový rám vyhotovený z profilov Jakel 80x120x5mm (hmotnosť celého oceľového rámu je cca. 125 kg), bližšie vid'. časť statika.
- NP-16 Nová lokálna maľba plných sadrokartónových stropov – kapotovanie vzť potrubí, maľba min. v 2 vrstvách, farba biela. Plocha SDK plných stropov cca. 18 m².
- NP-17 Nová nášťapná vrstva v celej miestnosti – keramická dlažba + lepiaca stierka, plocha miestnosti cca. 16 m².
- NP-18 Domurovanie otvoru v obvodových murovaných konštrukciách (stenách), po pôvodnom zdemontovanom okne. Nové murivo cca. 1,2 m³ (kubatúra spolu pre dve okná)
Nová lokálna maľba stien, po zamurovaní okenných otvorov, maľba min. v 2 vrstvách, farba biela. Plocha farbených častí stien cca. 8 m².
- Pri stavebných úpravách v objekte je nevyhnutné zabrániť šíreniu prachu na stavenisku, vzhľadom na to, že stavebné práce v objekte budú realizované za plnej prevádzky objektu. Na zamedzenie šírenu prachu bude potrebné použiť napr. protiprašné plachy, ktoré sa budú lokálne presúvať vzhľadom na postupnosť výstavby.
Plocha protiprašnej plachy sa odhaduje na cca. 40-50m² (pri lokálnom použití).

DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY

MARKON STUDIO	MARKON STUDIO, s.r.o., HRABOVÉ 228, 014 01 BYŤČA	Zmluvné číslo: 01/2018 Stupeň: Účel: DRS Počet A4: 14x44 Mierka: 1:50
Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Martin Konečný	
Zodpovedný projektant detail:	Ing. Martin Konečný	
Navrhovateľ - vypracoval:	Ing. Martin Konečný	
Investor:	Mesto Bytča, Námestie SR 1/1, 014 01 Bytča	
Nová stavba:	Traskova 813, Bytča	Stav: Bytča
Stav:	VZDUCHOTECHNIKA pre ZPSaDS JESIENKA	Číslo: 3
Na: Veľká Bytča	n: 592	Príloha: 3
Nové práce - PRÍZEMIE		Supravie:

OBRAZ A FORMA TISNUTÝ VÝKRES JE PÁRTOU PREJATÝM A POUŽITÝM V PRAKTE A JE ADO ONLINE DOKUMENT A ZMLUVA